

Ressources génétiques: une police d'assurance pour nourrir le monde

Commission des ressources génétiques pour l'alimentation et l'agriculture de la FAO

Événement parallèle lors de la trente-huitième session de la Conférence de la FAO

Jeudi 20 juin 2013, de 18h00 à 19h30,

FAO, Iran Room (B-116)

Sauvegarder la biodiversité est une responsabilité universelle.

La diversité génétique des ressources phyto- et zoogénétiques, y compris des microorganismes et des invertébrés, est à la base de la sécurité alimentaire. Les ressources génétiques pour l'alimentation et l'agriculture sont des ressources uniques et irremplaçables, qui permettent aux systèmes de production de s'adapter aux changements climatiques, de garantir une alimentation saine et diversifiée pour tous et d'assurer les moyens d'existence.

Depuis trente ans, la Commission des ressources génétiques pour l'alimentation et l'agriculture de la FAO sert de tribune intergouvernementale unique, qui permet d'aboutir à des accords au niveau mondial en matière de politiques relatives à la diversité biologique pour l'alimentation et l'agriculture. La Commission a supervisé des évaluations mondiales de l'état des ressources phytogénétiques et zoogénétiques pour l'alimentation et l'agriculture, ainsi que des ressources génétiques forestières, et négocié des instruments internationaux de premier plan tels les plans d'action mondiaux et le Traité international sur les ressources phytogénétiques pour l'alimentation et l'agriculture.

Dans l'agenda mondial où la réalisation de la sécurité alimentaire est un objectif prioritaire et où les menaces à la diversité biologique pour l'alimentation et l'agriculture se multiplient, la Commission est bien positionnée pour faire avancer le dialogue et les partenariats au sujet du développement et de la mise en œuvre des instruments politiques qui renforcent la conservation et l'utilisation durable de la diversité biologique pour l'alimentation et l'agriculture et qui contribuent à la promotion de l'accès aux ressources génétiques pour l'alimentation et l'agriculture, ainsi que le partage juste et équitable des avantages découlant de leur utilisation.

Lors de cet événement parallèle, les participants se pencheront aussi bien sur l'importance des ressources génétiques pour l'alimentation et l'agriculture pour la sécurité alimentaire, la nutrition et les moyens d'existence, que sur le rôle de la Commission et les défis à venir. Des experts représenteront, lors d'un panel, les perspectives de différentes parties prenantes et discuteront des interventions à différents niveaux.



Ressources génétiques: une police d'assurance pour nourrir le monde

Jeudi 20 juin 2013, de 18h00 à 19h30,

FAO, Iran Room (B-116)

PROGRAMME DE L'ÉVÉNEMENT PARALLELE

- 18h00 Ouverture et introduction – José Graziano da Silva, Directeur Général de la FAO
- 18h10 Message vidéo de Mankombu S. Swaminathan, Président du Comité directeur du Groupe d'experts de haut niveau sur la sécurité alimentaire et la nutrition
- 18h20 Panel international de parties prenantes:
Monica Martinez, Ministre, Mission permanente de la République de l'Équateur auprès de l'Office des Nations Unies à Genève;
François Pythoud, Responsable du Secteur Agriculture durable internationale, Office fédéral de l'agriculture, Suisse
Shakeel Bhatti, Secrétaire du Traité international sur les ressources phytogénétiques pour l'alimentation et l'agriculture;
Toby Hodgkin, Coordinateur, Platform for Agrobiodiversity Research;
Laura Ciacci, Responsable des relations institutionnelles, Slow Food;
Patrick Mulvany, Conseiller, Practical Action
- 19h00 Débat
- 19h25 Clôture

Interprétation simultanée assurée en anglais, français et espagnol

Des rafraîchissements seront servis à l'extérieur de l'Iran Room à partir de 17h30.

Pour plus d'informations:

Site web de la Commission: www.fao.org/nr/cgrfa/fr



Interviews à l'occasion du 30ème anniversaire de la Commission: www.fao.org/nr/cgrfa/cgrfa-media/fr

Infographics: <http://www.fao.org/nr/cgrfa/cgrfa-media/cgrfa-infographics/fr/>